

◇産業技術総合研究所(産総研)研究員募集◇

公募人員：パーマネント型，年俸制，プロジェクト型，20名

配属先：【エレクトロニクス・製造領域】の研究ユニット

(※令和7年4月1日に組織再編を予定しています。研究ユニットと募集研究テーマは産総研ホームページの募集案内をご確認ください。)

専門分野：

(1) 最先端半導体デバイス技術，3次元実装技術，先端ロジックやAIチップの回路設計技術，シミュレーション技術，シリコンフォトンクス・光ネットワーク技術，パワーエレクトロニクス、量子コンピューティング関連技術，エレクトロニクス・フォトンクスに関する材料・プロセス技術，フレキシブル/プリントドエレクトロニクス技術

(2) 先進加工プロセスのための材料・加工技術・表面科学・粉体工学・データサイエンス，センシングデバイス・システム技術，MEMSと半導体の集積化技術，異種材料接合技術，3次元積層造形技術，リマニュファクチャリング技術、レーザー加工，プラズマプロセス技術

応募資格：博士学位取得者（採用予定日において学位取得見込者を含む），又は博士号取得と同等の能力（企業での豊富な実務経験を含む）を有する者。

着任予定時期：2026年4月1日

雇用期間：パーマネント型は任期がありません。年俸制およびプロジェクト型については任期があります。

提出書類：Webによる登録が必要ですので，詳細については産総研ホームページの公募案内をご覧ください。

応募期間：2025年3月下旬～5月上旬

問い合わせ・書類送付先・その他：詳細については下記産総研ホームページの公募案内をご覧ください。



https://www.aist.go.jp/aist_j/humanres/02kenkyu/index.html